

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Estações
Sítio
Estação Mela
Muro de arrasto
Cabo de aço
Linha telegráfica de energia
Cabo de fibra óptica
Linha telefônica de energia
Cabo de fibra óptica
Linha telefônica de energia
Cabo de fibra óptica
Linha telefônica de energia
Cabo de fibra óptica

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Elementos Altimétricos
Ponto topográfico
Ponto altimétrico
Cota constante
Superfície referencial
Elementos de Hidrografia
Córrego
Lagoa
Rio
Represa
Estrada
Estrada asfaltada
Estrada de terra
Estrada de cascalho
Estrada de pedra
Estrada de cimento
Estrada de madeira

Condições Terrestres

Linha: Dotted, Dash-dot, Solid
Identificação: Dotted, Dash-dot, Solid
LIMITES
Internacional
Intermunicipal
Intra-municipal
Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SBRASACRDO
Coordenadas Geográficas em UTM - SBRACRDO
Origem dos submergidos: (UTM Equador e Meridiano) - UTM 09
Amplitude em metros de 1000 a 500 em qualquer sentido
Este produto deriva a partir de dados fornecidos em formato digital pelo IBGE. O IBGE não garante a precisão dos dados fornecidos, sendo responsável apenas pela reprodução e atualização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA oferece a produção de material em unidades cartográficas e digitais.

GEOGRÁFICO		NOME	
DISTRITO	LOCALIDADE	NOME	

Localidade do município no Mapeamento Brasileiro



Atuação das Fretas

Localidade no Estado

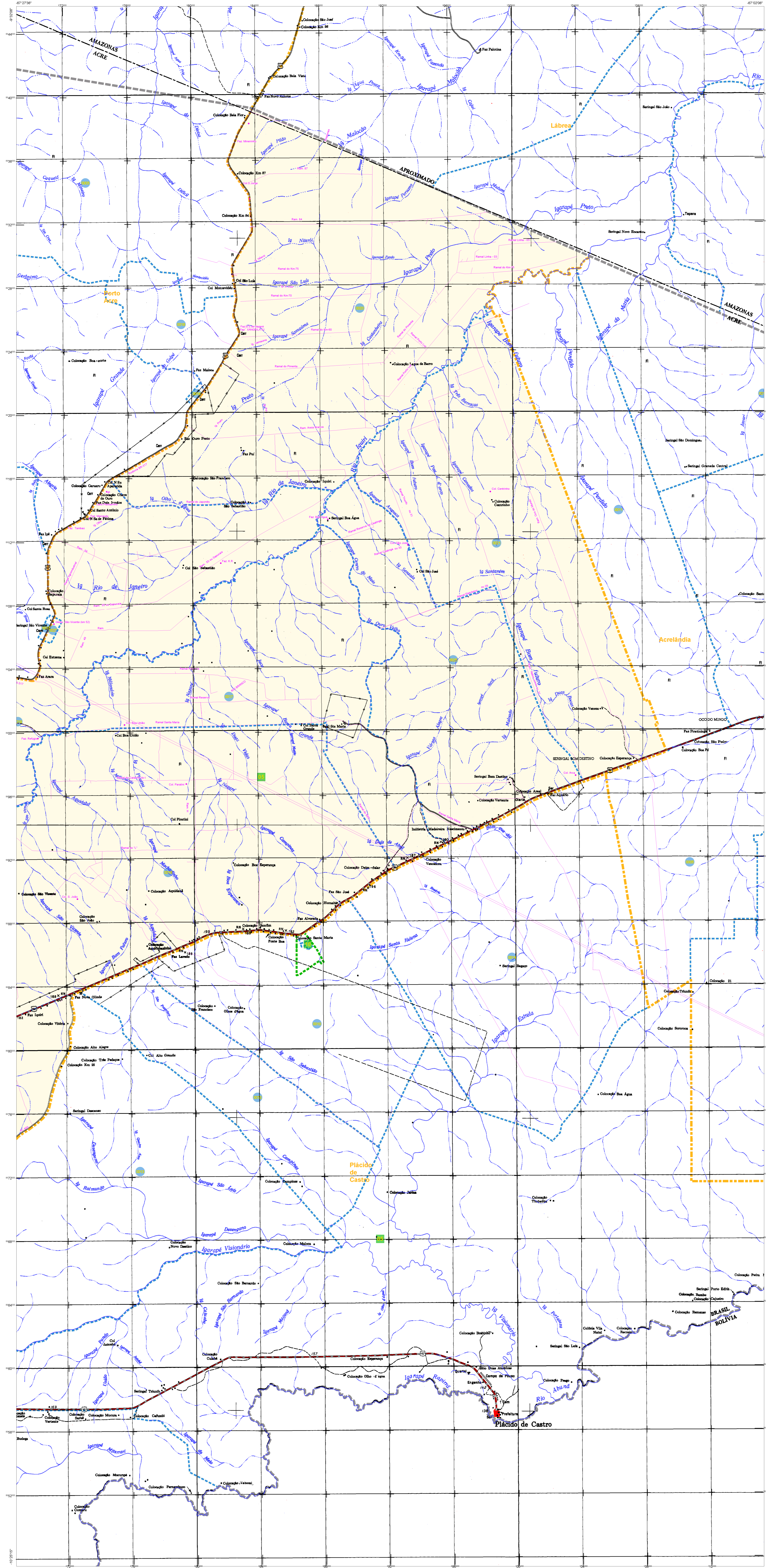
Fonte: Mapa-base do Brasil - IBGE

ASPECTOS FÍSICOS

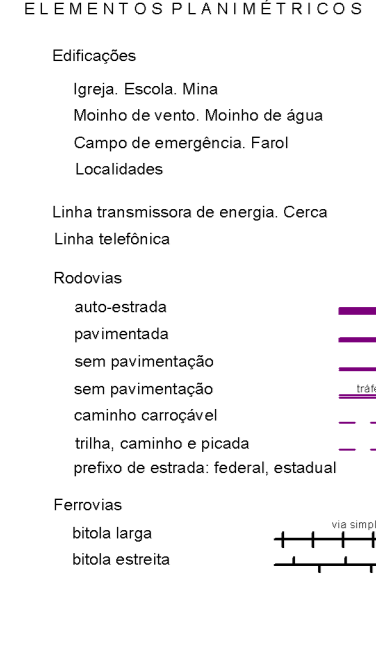
Município		VALE DO ACRE	
Município		RIO BRANCO	
Estado da União		Acre	
Coordenadas de Referência		Coordenadas de Referência	
Latitude		-05 10' S	
Longitude		-67 02' W	
Altitude		199	

IMPLEMENTAÇÃO

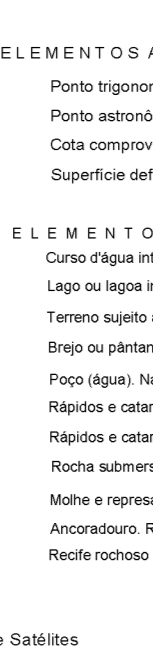
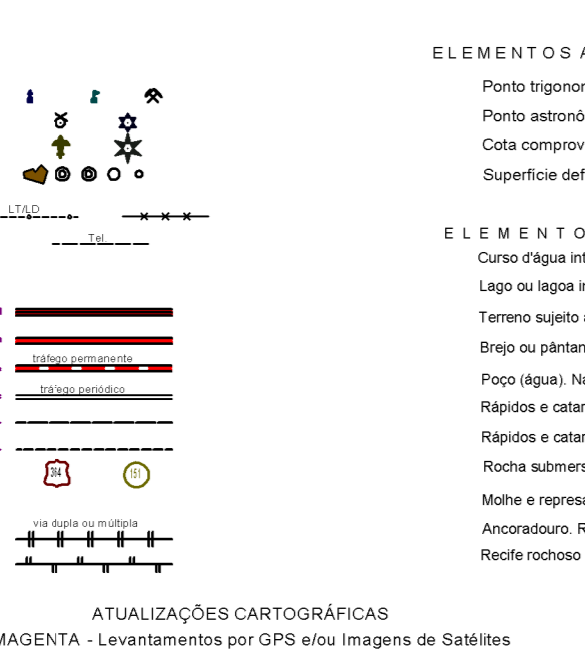
Coordenadas Terrestres	COORD
Coordenadas UTM	CEUTM
Coordenadas de Referência	COORDREF
Coordenadas de Referência	COORDREF
Coordenadas de Referência	COORDREF



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



Condições Topográficas

Identificação	Sub-Distrito	Distrito
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

LIMITES
internacional
intermunicipal
áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

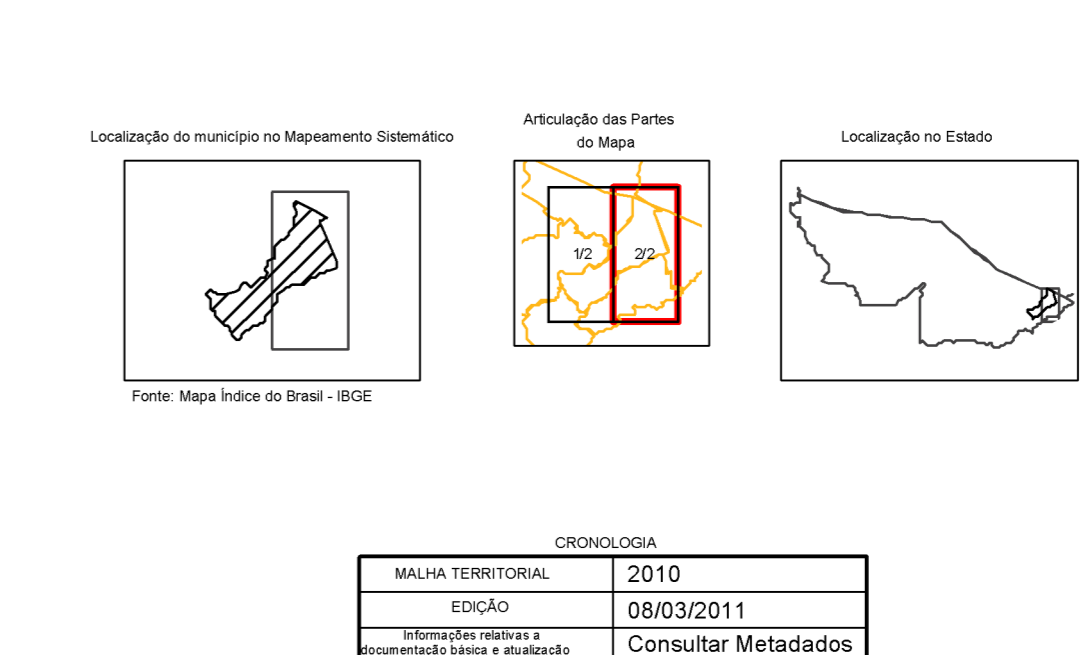
ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS 2000
Coordenadas Geográficas em UTM - UTM - SIRGAS 2000
Origem da submerger: UTM Equador e Meridiano - UTM 09
Amplitude em coordenadas de 1000 x 1000 metros quadrados

Este produto integra o conjunto de mapas municipais gerados de forma automática, a partir do banco de dados do Mapeamento Geográfico Digital, produzido pelo IBGE, DGG e o SIBRA, em formato vetorial ou em escala de 1:100.000. Este mapa foi produzido a partir do SIBRA, com o objetivo de fornecer aos municípios um produto cartográfico de referência e consulta dos dados cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ANÁLISE E PRODUÇÃO DE INFORMATICA
DE TRABALHO COM CARTAS ESTATÍSTICAS REALIZA ESTE MAPA
Rio de Janeiro - CEP 241-015
IBGE - INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

GEOGRÁFICO		NOME	
DISTRITO	ENDEREÇO	COLÔNIA	LOGRADOURO



ASPECTOS FÍSICOS

Município: VALE DO ACRE	
Município: RIO BRANCO	
Latitude da Ponta: Área	
Coordenadas da Ponta	
Latitude: -05 15' S	E: 066 47' 30'
Longitude: -07 10' W	Altitude: 15

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenador Técnico	COORD
Coordenador de Campo	
Coordenador Técnico	
Coordenador de Terceiros	CETE
Atividade Realizada	
Atividade Realizada	
Atividade Realizada	
Atividade Realizada	